

**3F Filippi**

**FARETTO LED PER LE AREE DI VENDITA**

3F Filippi (Pian di Macina - Pianoro, BO) presenta il nuovo faretto LED 3F Emilio, progettato dallo studio di designer belgi Serge e Robert Cornelissen, destinato alle aree di vendita come i supermercati, studiato per impianti a elevata efficienza energetica e garantisce una luce dedicata ai punti vendita. Dal design raffinato, semplice ed elegante, 3F Emilio è il risultato di un esame approfondito di tre diversi aspetti. Il primo è quello fisico: la dimensione ridotta del prodotto e la compattezza che garantiscono un grande vantaggio a livello visivo, soprattutto in ambienti

di vendita al dettaglio dove vengono installati più apparecchi a distanza ravvicinata. Il secondo aspetto nasce dalla necessità di garantire un flusso luminoso superiore alla media: 3F



Emilio è stato concepito come un corpo alettato, utile per migliorare la capacità termica e dotato di una superficie esterna liscia per garantire una semplice manutenzione nonché un ottimo rapporto volume-lumen per un proiettore LED con raffreddamento passivo. Il terzo ed ultimo aspetto studiato riguarda il controllo dell'illuminazione che è risultato ottimale senza compromettere l'efficacia ottica né il comfort visivo.



<http://www.elettronews.com/rSdHI>

**4Power**

**UPS ONLINE DOPPIA CONVERSIONE AD ALTA EFFICIENZA**

4Power (Casandrino, NA) presenta Third Power, la nuova linea di UPS online doppia conversione (VFI) ad alta efficienza per tutte le esigenze di protezione e continuità elettrica. La linea offre una protezione efficace, totale isolamento del carico dalla rete elettrica e tempo di intervento zero; tensione sul carico totalmente rigenerata e perfettamente sinusoidale. Altre caratteristiche: efficienza energetica >93% e fattore di potenza in ingresso ≥0,99; Power

Factor Correction (PFC), assorbimento perfettamente sinusoidale indipendente dal carico. Consente l'accesso ai contributi per l'adeguamento energetico e Certificati Bianchi (TEE, Titoli di Efficienza Energetica). Gli incentivi possono raggiungere percentuali significative, riducendo notevolmente l'investimento. Third Power

presenta fino a tre ore di autonomia con box batteria aggiuntivi. Tali UPS sono ideali per la protezione di reti di computer, infrastrutture IT e TLC, apparecchiature elettromedicali, scientifiche, linee produttive, ecc.



<http://www.elettronews.com/22562>

**Televés**

**GIUNTATRICE AD ARCO VOLTAICO PER LA FIBRA OTTICA**

Televés Italia (Peschiera Borromeo, MI) presenta al mercato una giuntatrice ad arco voltaico per la fibra ottica compatta, palmare e innovativa (art. 232130). Sollecitati dalle continue richieste di soluzioni economiche ma affidabili, alla giunzione della fibra ottica, l'azienda ha inserito nella sua gamma di fibra ottica/FTTH questa nuova saldatrice ad arco voltaico palmare, in grado

di realizzare giunzioni perfette (sul cladding) in sette secondi. Curate al massimo la semplicità d'uso e la praticità, è presente menù in italiano con tre programmi preconfigurati (SM, MM e OM1), garantendo risultati eccellenti. Ne sono una conferma le perdite di giunzione garantite in dB 0,03 @ fibra monomodale (SM) e 0,01 @ fibra multimodale (MM). Uno schermo LCD da 2,8" a colori permette di seguire tutte le fasi della saldatura. Da sottolineare il peso contenuto (800 gr) e le piccole dimensioni (98x230x53 mm).



<http://www.elettronews.com/7sDYV>



**2-LOCK™** **NEW**

**DOPPIO DENTE PRESA PERFETTA!**

**L'UNICA FASCETTA AL MONDO CON DOPPIO DENTE IN ACCIAIO.**

Innovativo sistema di chiusura (brevettato) a gabbia, in acciaio inossidabile AISI 316 sovrastampata con doppio dente.



GUARDA IL VIDEO PER CAPIRE, PROVALE PER CREDERE!



ITW Construction Products Italy S.r.l.  
info@itw-italy.com - www.elematic.it

